



Martillos Hidraulicos



Minicargadores

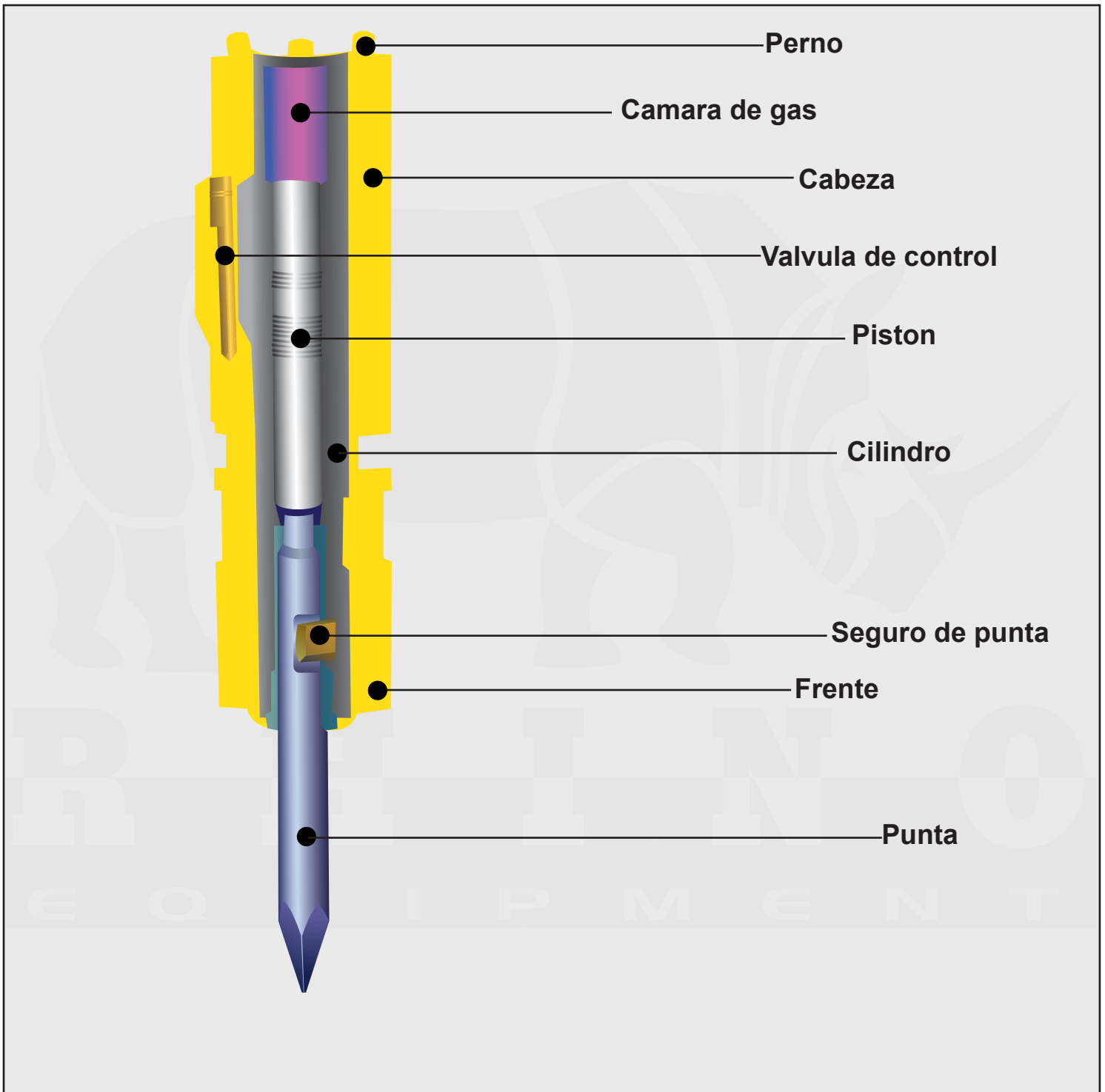


Retrocavadoras -
Miniexcavadoras



Excavadoras





Choix d'outils



Punta de lapiz

Aplicaciones de mineria y trabajos en general.



Punta de pala

Para concreto, demoliciones, abrir zanjas.

Modelo		Mini Cargadores	
		254 SK	47 SK
Clase de Equipo	tons.	2.5 - 4.5	4.0 - 7.0
Peso operativo	Kgs.	150	275
	Lbs.	331	606
Peso del cuerpo	Kgs.	86	151
	Lbs.	190	333
Altura (incluyendo la punta)	mm	1342	1600
	inch	53	63
Flujo requerido	l/min	25 - 40	30 - 45
	gal/min	6.5 - 10.5	8.0 - 12.0
Pression de fonctionnement	bar	90 - 120	95 - 130
	psi	1305 - 1740	1378 - 1885
Rango de impacto	bmp	600 - 1100	500 - 900
Puntero	mm	53	68
	inch	2.09	2.68
Diametro de manguera	inch	1/2	1/2
Clase énergétique impact	Kg / m	33	70
	joule	320	690
	ft x lb	236	509
Presion del gas	bar / psi	16 - 232	16 - 232



Modelo		Retrocavadoras	
		47 BE	714 BE
Clase de Equipo	tons.	4.0 - 7.0	7.0 - 14
Peso operativo	Kgs.	275	500
	Lbs.	606	1102
Peso del cuerpo	Kgs.	151	280
	Lbs.	333	617
Altura (incluyendo la punta)	mm	1600	2101
	inch	63	83
Flujo requerido	l/min	30 - 45	45 - 85
	gal/min	8 - 12	12 - 22.5
Pression de fonctionnement	bar	95 - 130	130 - 150
	psi	1378 - 1885	1885 - 2176
Rango de impacto	bmp	500 - 900	400 - 800
Puntero	mm	68	85
	inch	2.68	3.35
Diametro de manguera	inch	1/2	3/4
Clase énergétique impact	Kg / m	70	133
	joule	690	1300
	ft x lb	509	959
Presion del gas	bar / psi	16 - 232	16 - 232

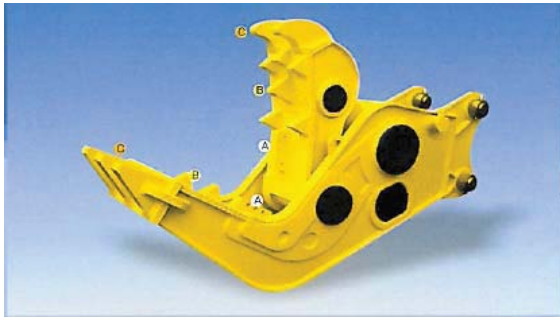


Modelo		Excavadoras		
		1826 EX	2735 EX	3550 EX
Clase de Equipo	tons.	18 - 26	27 - 35	35 - 50
Peso operativo	Kgs.	1740	2420	3020
	Lbs.	3836	5335	6658
Peso del cuerpo	Kgs.	750	950	1400
	Lbs.	1654	2094	3087
Altura (incluyendo la punta)	mm	2327	2500	2740
	inch	92	98	108
Flujo requerido	l/min	130 - 150	150 - 190	190 - 250
	gal/min	34 - 40	40 - 50	50 - 65
Pression de fonctionnement	bar	160 - 180	160 - 180	160 - 180
	psi	2321 - 2611	2321 - 2611	2321 - 2611
Rango de impacto	bmp	400 - 500	300 - 450	250-400
Puntero	mm	135	150	160
	inch	5.32	5.91	6.30
Diametro de manguera	inch	1	1	1 1/4
Clase énergétique impact	Kg / m	459	714	1020
	joule	4500	7000	10000
	ft x lb	3319	5163	7376
Presion del gas	bar / psi	6 - 87	6 - 87	9 - 131



- Disponemos de accesorios hidráulicos para todo tipo de equipos industriales y aplicaciones tales como construcción, minería, demolición, etc
- Los estándares de Rhino son famosos por sus materiales de alta calidad y su precisión
- Generan desde 236 libras a 7.302 libras/pie de energía de impacto.

Cortadoras Hidraulicas



Características		Serie F		
		RHC 180F	RHC 250F	RHC 320F
Peso	Kg	850	1600	2200
Longitud	mm	1854	1318	2380
Ancho	mm	1066	1340	1507
Max. abertura	mm	670	865	1100
Potencia de corte A	kN	1710	2400	3530
Potencia de corte B	kN	1150	1456	2000
Potencia de corte C	kN	980	1250	1610
Equipo	m3	0.4 - 0.7	0.7 - 0.9	0.9 - 1.2
Presion	kg/cm2	250	280	320
Rotacion	Grades	360	360	360

SERIE F

PULVERIZADOR HIDRÁULICO

Está diseñado para la trituración de hormigón armado.



Características		Serie MC		
		RHC 600 MC	RHC 800 MC	RHC 1000 MC
Peso	Kg	850	1600	2200
Longitud	mm	1854	1318	2380
Ancho	mm	1066	1340	1507
Max. abertura	mm	670	865	1100
Potencia de corte A	Kn	1710	2400	3530
Potencia de corte B	Kn	1150	1456	2000
Potencia de corte C	Kn	980	1250	1610
Equipo	M3	0.4 - 0.7	0.7 - 0.9	0.9 - 1.2
Presion	Kg/Cm2	250	280	320
Rotacion	360	360	360	360

SERIE MC

MULTI TRITURADOR

Está diseñado para múltiples propósitos, tales como el desmantelamiento de construcciones y trituración de hormigón armado.



Características		RHC- SH
		RHC 130 SH
Capacidad de transporte	Ton	29 - 40
Peso	Kg	2500
Longitud	mm	2580
Ancho	mm	1630
Abertura	mm	930
Fuerza	ton	185
Max. presion del cilindro	Kg/cm2	320
Max. Presion del motor	kg/cm2	140
Rango de flujo del cilindro	lpm	150 - 300
Rango de flujo del motor	lpm	10 - 40

CORTADORA

CORTADORA HIDRAULICA

Está diseñado para corte de vigas, barras de refuerzo, barras redondas, hierro, chatarra, etc.

Recogedor de chatarra



Características		Recogedor de chatarra			
		RSG 80	RSG 81	RSG 131	RSG 151
Capacidad	Lt	400	500	700	900
Capacidad de carga	Ton	12 - 18	18 - 25	25 - 32	32 - 45
Peso	Kg	680	865	1120	1610
Ancho (abierto)	mm	1700	1820	2000	2360
Ancho (cerrado)	mm	1142	1268	1486	1774
Altura (abierto)	mm	1192	1291	1443	1691
Altura (cerrado)	mm	1464	1567	1751	2037

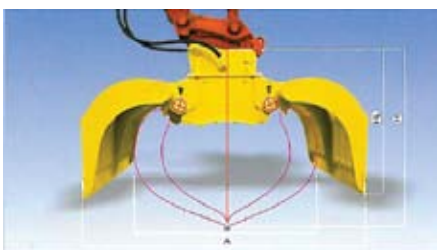
Buen diseño y estructura robusta, rotación ilimitada en sentido horario y antihorario, un excelente rendimiento en el lugar de reciclaje de chatarra, disponible para equipos de 12 a 45 toneladas.

Compactador Hidraulico



Características		Compactador			
		RHT 40	RHT 50	RHT 81	RHT 130
Peso de transporte	Ton	3 - 9	10 - 18	18 - 23	23 - 32
Fuerza	Ton	2 - 3	5 - 6	8 - 10	10 - 12
Vibración	cpm	2200	2200	2200	2200
Peso	Kg	250	570	700	1250
Placa base	mm	800 x 450	990 x 760	1300 x 850	1480 x 950
Presion de trabajo	Kg/cm2	100 - 130	110 - 160	130 - 180	150 - 210
Presion de flujo	l/min	60	120	151	180

Pinza Hidraulica de demolicion



Características		Demolition Grapple		
		RDG 600	RDG 800	RDG 1000
Capacidad	Liter	500	750	950
Peso	Kg	800	1100	1400
A	mm	1780	2000	2200
B	mm	1340	1420	1570
H	mm	1120	1250	1320
HL	mm	890	1020	1150
Excavadora	Ton	12 - 18	18 - 25	25 - 32

Compensación, demolición, recogida de basuras, piedra, tubos, chatarra de hierro y troncos.

Acople rapido



CARACTERISTICAS		Acople rapido			
		RHQ 40	RHQ 50	RHQ 81	RHQ 130
Peso de carga	Ton	3 - 6	7 - 15	18 - 24	26 - 32
Peso	Kg	55	120	250	450
Presion de trabajo	bar	40 - 300	40 - 300	40 - 300	40 - 300
Altura	mm	170	240	300	340
Ancho	mm	217 - 232	304 - 389	390 - 426	486 - 506
Longitud	mm	500	680	770	870

Cada accesorio se puede cambiar fácilmente con un enganche rápido. Asegurado por pasador de seguridad y válvula de retención.

Triturador Hidraulico

CONTENTS / MODELE		RHC - MRC Mini Serie		RHC - MRC Serie			
		RHC 20 MRC	RHC 30 MRC	RHC 130 MRC	RHC180 MRC	RHC 250 MRC	RHC320 MRC
Peso	Kg	210	320	500	1000	1500	2850
Longitud	mm	1060	1260	1390	1795	2075	2560
Ancho	mm	720	770	955	1130	1267	1768
Max. Apertura	mm	400	480	620	750	900	1100
Potencia A	Kn	660	773	911	1309	2004	3047
Potencia B	Kn	307	336	430	590	983	1527
Potencia C	Kn	200	240	280	390	579	962
Equipo	M3	0.15 - 0.2	02 - 0.3	0.2 - 0.4	0.4 - 0.6	0.7 - 0.9	0.9 - 1.2
Presion	Kg/Cm2	220	220	240	300	300	320
Rotacion	360	360	360	360	360	360	360



HYDRAULIQUE SÉRIE CONCASSEURS

Diseñado para deamantelar construcciones

Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso

The All Terrain Equipment For The Heaviest Jobs



Easy To Maintain - Easy To Service The RHINO EQUIPMENT - Best Value For Your Operation

Sold By:

